

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2013-14

		09-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	
Δ Ε Υ Τ Ε Ρ Α	Αμφ 3							12Π	12Π	12Π			
	Αμφ 4							33	33				
	Φ3 010-013			304	304			71	71	31	31		
	Φ3 005-007			13*	13*			12Α	12Α	12Α			
	Φ3 015-018					302	302	405	405	31	31		
	Φ2 120	307	307										
	Φ2 122		214	214									
	Φ2 119						ΜΕΤ ΦΥΣ	ΜΕΤ ΦΥΣ					
	Φ2 121												
	Εργαστήρια	53	53		53	53					53	53	
	Εργαστήρια											14	14
	Εργαστήρια										406	406	
Εργαστήρια		35	35	35									
Τ Ρ Ι Τ Η	Αμφ 4	72	72	34	34	34		52	52	51	51		
	Φ3 010-013	15	15	11	11	11							
	Φ3 005-007	32	32	11	11	11							
	Φ3 015-018	32	32	53	53	53							
	Φ2 120	72	72										
	Φ2 122	408	408				214						
	Φ2 119												
	Φ2 121			303	303								
	Εργαστήρια							35	35	35			
	Εργαστήρια							14Α	14Α	14Α	14Α		

		09-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	
Τ Ε Τ Α Ρ Τ Η	Αμφ 4	13	13	33	33								
	Φ3 010-013	31	31	71	71	302	302						
	Φ3 005-007	54	54		15	31		405	405				
	Φ3 015-018	31	31	15	15	15			12Α	12Α	12Α		
	Φ2 120				15								
	Φ2 122												
	Φ2 119			ΜΕΤ ΦΥΣ	ΜΕΤ ΦΥΣ								
	Φ2 121												
	Εργαστήρια										53	53	
	Εργαστήρια	406	406										
	Εργαστήρια								35	35	35		
	Εργαστήρια								14Π	14Π	14Π	14Π	
Π Ε Μ Π Τ Η	Αμφ 4	12Π	12Π	12Π	51	51		14	14	72	72		
	Φ3 010-013		52	52						11	11		
	Φ3 005-007	34	34	32	32	32				11	11		
	Φ3 015-018			32	32	32							
	Φ2 120		103	103	103	103		408	408	72	72		
	Φ2 122												
	Φ2 119												
	Φ2 121	ΠΜΣ ΔΙΔ	ΠΜΣ ΔΙΔ	ΠΜΣ ΔΙΔ	ΠΜΣ ΔΙΔ	ΠΜΣ ΔΙΔ		303	303				
	Εργαστήρια										53	53	
	Εργαστήρια							35	35	35			
Εργαστήρια				14	14								

		09-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	
Π Α Ρ Α Σ Κ Ε Υ Η	Αμφ 4	13	13	13									
	Φ3 010-013			304	304								
	Φ3 005-007	54	54		35	31							
	Φ3 015-018				15	15							
	Φ2 120			201	201	201					307	307	
	Φ2 122												
	Φ2 119												
	Φ2 121												
	Εργαστήρια			53	53			14	14	14	14		
	Εργαστήρια	35	35	35				35	35	35			

v1.8-3/12/2013

ΕΤΟΣ Α' ΕΞΑΜΗΝΟ 1	11	Μηχανική	ΕΤΟΣ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ 7	71	Στατιστική Φυσική Ι
	12	Διαφορικός και Ολοκληρωτικός Λογισμός		72	Φυσική Στερεάς Κατάστασης Ι
	13	Γραμμική Άλγεβρα και Στοιχεία Αναλυτικής Γωμετρίας			
	14	Εισαγωγή στους ΗΥ		304	Διδακτική της Φυσικής
	15	Στοιχεία Πιθανοτήτων και Στατιστικής		406	Φυσική Κλιματολογία
ΕΤΟΣ Β' ΕΞΑΜΗΝΟ 3	31	Κυμάνσεις			
	32	Σύγχρονη Φυσική Ι			
	33	Κλασική Μηχανική Ι	303	Ιστορία των Φυσικών Επιστημών	
	34	Μιγαδικός και Ολοκληρωτικός Λογισμός	203	Πυρηνική Φυσική Ι	
	35	Εργαστήρια Ηλεκτρισμού και Μαγνητισμού	Α Τμήμα αρτίων Π Τμήμα περιπτών		
ΕΤΟΣ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ 5	51	Κβαντική Θεωρία Ι	* Με αστερίσκο σημειώνονται οι πρόσθετες έκτακτες ώρες		
	52	Κλασική Ηλεκτροδυναμική Ι	Το πρόγραμμα διδασκαλίας μαθημάτων επιλογής τα οποία δεν εμφανίζονται στο πρόγραμμα θα καθοριστεί μετά από συνενόηση με τους διδάσκοντες		
	53	Αναλογικά Ηλεκτρονικά			
	54	Γενική Χημεία			
	405	Φυσική Περιβάλλοντος	Με γρι χρώμα σημειώνεται η δέσμευση της αίθουσας από άλλο Τμήμα (Μαθηματικό,Χημικό)		
	408	Εισαγωγή στην Αστροφυσική			

214 Φυσικοχημεία Ι

201 Ατομική Φυσική

103 Στοιχειώδη Σωματίδια

307 Φυσικές Πηγές, Ενέργειας Φυσικοί Πόροι και Επιπτώσεις στο Περιβάλλον